

このたびは東芝照明器具をお買いあげいただきまして、まことにありがとうございました。

お求めの器具を正しく使っていただくために、この取扱説明書「安全上のご注意」及び別紙の取扱説明書を合せてよくお読みください。

●素人工事は法律で禁じられています。

## ■安全上のご注意

商品および取扱説明書には、お使いになる方や他人への危害と財産の損害を未然に防ぎ、商品を安全に正しくお使いいただくために、重要な内容を記載しています。

### ■工事店様へ

#### 施工上のご注意

●工事が終了しましたら、この説明書は必ずお客様へお渡ししてください。

## ⚠警告

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- 器具の取り付けは、本体表示並びに取扱説明書に従ってください。取り付けに不備があると器具落下、感電、火災の原因となります。
- 電源線接続の際は、取扱説明書の「器具の取付かた」に従って確実に行ってください。接続が不完全な場合は、接続不良による発熱、火災の原因となります。
- この器具は天井面取付専用です。丈夫な所に取り付けてください。取り付けに不備があると器具落下、感電、火災の原因となります。



取り付け



- この器具は、断熱施工可能です。  
断熱施工される場合、取扱説明書の「断熱材・防音材をご使用の場合の施工方法」に従った特別な施工が必要です。まちがって施工されますと、火災の原因となります。



使用環境



断熱材加工可能

- 器具を改造したり、部品を変更して使用しないでください。  
器具落下、感電、火災等の原因となります。



改造

## ⚠注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。

- 器具同士を密着させたり、集合させて使用しますと、過熱により器具が変形、変色したり火災の原因となります。



器具の密着

- この器具は屋内用です。屋外で間違えて使用しますと、湿気、水気の侵入による絶縁不良、感電の原因となります。



屋外

- 周囲温度は、5℃～35℃以外では使用しないでください。火災の原因となります。



温度



- 器具(ランプ)の定格電圧と電源電圧(定格±6%)は、器具の取付の際に必ず確認ください。間違えて使用しますとランプ等の短寿命、火災の原因となります。



電源電圧



- この器具は、腐食性ガス雰囲気場所には使用できません。そのまま使用しますと、変質、変色、絶縁不良、器具の落下の原因となります。



腐食性ガス

### ■お客様へ

#### 使用上のご注意

●お客様はお読みになったあとも必ず保存してください。

## ⚠警告

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容を示します。

- ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。



電源を切って

- 器具の隙間や放熱穴に金属物等を差し込まないでください。感電や火災の原因となります。



金属物の差し込み

- ランプや器具を布や紙等の可燃物で覆ったり、被せたり、燃えやすいものを近づけたりしないでください。火災の原因となります。



可燃物

- ランプ交換の際は、必ず本体表示によるランプの種類・ワット(W)数の適合ランプをご使用ください。適合ランプ以外のご使用の場合は、過熱により器具が変形、変色したり火災の原因となります。



ランプ交換

## ⚠注意

この表示を無視して、誤った取扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される場合および物的損害の発生が想定される内容を示します。

- 器具を水洗いしないでください。感電、故障の原因となります。



水洗い

- 器具を洗剤・薬品等でふいたり、殺虫剤をかけないでください。器具の破損・落下・感電等の原因となります。



- 金属部分をクレンザーやたわしで磨かないでください。傷つけたり腐食の原因となります。



金属部分

- 点灯中及び消灯直後はランプ及び器具が高温となっておりますので、手を触れないでください。やけどの原因となります。



ランプ高温



- この器具の平均的な寿命の目安は、使用条件、使用環境により異なりますが約10年です。定期的に工事店等の専門家による点検を実施してください。



寿命

### ■お手入れのしかた

- ランプを清掃する際は、ランプを器具から外して乾いた布で拭いてください。
- 器具を清掃する際は、乾いた布か水で浸した布をよく絞ってから拭いてください。

### ■修理サービス

ご使用中に異常が生じたときは、お使いになるのをやめ、電源を切って、お買いあげの販売店(工事店)またはお近くの東芝お客様ご相談センターにご相談ください。

なお、ご相談されるときは、器具の形名およびお買いあげ時期をお忘れなくお知らせください。

東芝ライテック株式会社

照明電材事業部 〒140 東京都品川区南品川2-2-13(南品川JNビル) TEL (03)5463-8768

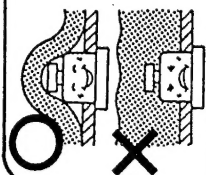
お客様はお読みになったあとも必ず保存してください。  
＜生産完了 2004年01月01日＞  
IHD-1052S(W)(1/2)

(188546) A

# 東芝電球埋込ダウンライト 取扱説明書 (断熱施工用ダウンライト)

取付穴径φ 150用

○裏面の両面テープをはがし、天井に貼り付けて外形に合わせ  
穴をあけてください。



■この器具はグラスウール断熱専用器具です。

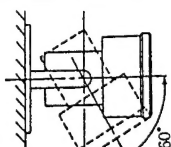
- ・フローイング工法で施工される天井には、使用できません。  
グラスウール敷工法<住宅用グラスウール断熱材 (JIS A 9522)および住宅  
用ロックウール断熱材 (JIS A 9521)のロールタイプまたはバットタイプを  
天井に敷込む方法>で断熱施工された天井に取り付けることができます。
- ・周囲温度 5 ～ 35℃ の範囲でご使用ください。
- ・電線は所定の長さにとストリップし端子部に十分押し込んでください。曲った電線や、  
こじって挿入すると端子との接触が不安定になり、トラブリングが起りやすくなります。
- ・この器具の送り量は10Aまでです。超えて使用しますと器具の加熱や焼損の原因になりま  
すのでおやめください。
- ・屋外又は湿気・水気の多い場所では使用できません。

適合ランプ

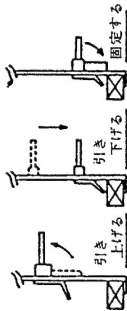
IHD-1052S ネオハロクターン 85W用 (別売)  
ID-7325S ミニクリプトンランプ (フロースト) 60W  
(同梱)

## 器具の使いかた

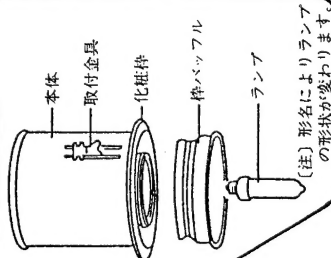
- ・スポットとしてご使用にな  
る場合は必ず灯体を止まる  
まで引き出して使用してく  
ださい。引き出し途中では  
使用しないでください。
- ・右図の範囲で灯具の角度を  
かえることができます。



## 本体天井取付方法



## 各部のなまえ



(注) 形名によりランプ  
の形状が変わります。

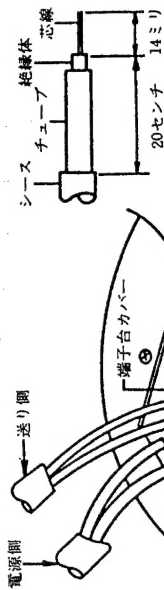
東芝ライテック株式会社 〒140 東京都品川区商品川12-2-13  
(商品川JNビル)  
照明電材事業部  
TEL. (03)5463-8771

お客様へ  
この器具の取付工事、必ず電気工事店に依頼しててください。  
一般の方の工事は、法で禁じられております。  
工事店様へ  
工事が終了しましたら、この説明書は必ず  
お客様にお渡しください。

(188184)B

## 電線の接続と抜きかた

- ①電源線のシースを20cm以上むいてください。
- ②電源線に付属のチューブをはめ込んでください。
- ③電源線で端子台カバーを突き破り端子台に確実に接続してくだ  
さい。
- ④電源線の接続後、電源線は器具から離して施工してください。
- ⑤送り配線は照明器具専用です。(送り容量10A)



○電源線を抜くときは、端子台カバーのはずし穴をドライバで  
強く押しながから電源電線を引き抜いてください。

## お願い

器具の取り付けの際は枠バツフルを  
引出して取りはずして行ってくださ  
い。  
器具の取り付け後は再び枠バツフル  
を押し込んで取り付けてください。

